Index of Claims



Application/Control No.

10/614,864

Examiner

Alan S. Chen

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

INOUE, YASUO

Art Unit

2182

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled						
+	Restricted						

Claim

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im_	Ц			[	Date	9_			
Final	Original	70/1/72								
	1	7								_
	1 2 3 4 5	1								
	3	П								
	4									
	5									
	6 7	Ш								
	7	Щ		_	_				L_	_
	8	Щ		_	<u> </u>		Ш		_	L
	9	1	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
	10	₩		<u> </u>	┝		<u> </u>	<u> </u>	5	H
	11	H	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
-	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	+	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	├	$\vdash$	-	-
	14	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-
-	15	V	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$
	16	•		$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$			-
	17			-	Г					_
	18	Г		$\vdash$	$\vdash$					
	19	Г	$\Box$						Г	
	20									
	21									
	22									
	22 23 24 25 26 27	<u> </u>	L	_						_
	24	L_		_		_			_	_
	25	<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	26	ㄴ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		_
<u></u>	27	├	<u> </u>	├	<del> </del>	-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	├
	28 29	⊢	$\vdash$	┝		-	-	-		├
	30	├	┢	├─	⊢		-	┝	┝	├
-	31	⊢	┝	├	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	_	<del> </del>
_	32	┢╌	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	├
	33	<del> </del>	$\vdash$	H	$\vdash$	H	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
	33 34	Г	Г	$\vdash$				Ι-	$\vdash$	$\vdash$
	35	$\vdash$						_		Г
	36		Γ		Г					
	36 37									
	38			匚				匚	Ĺ	
	39	$oxed{oxed}$	_	_	<u>_</u>	L_	<u> </u>	L	_	_
<u></u>	40	_	L		_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	41			L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	42	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	43	$\vdash$	H	-	-	_	-	├-	-	-
-	44 45	-	H	-	-	┝	<del> </del>	⊢	$\vdash$	-
-	46	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>
	47	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$
	48			$\vdash$	$\vdash$	┢═	┢	$\vdash$	$\vdash$	-
<u> </u>	49	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	-
<del></del>	50	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$

ļ	_ 010		L				Jak				
	Final	Original									
		51									
		52 53									
		53	_		_						
		54									
		54 55									
		56									
		57					Г				
		58									
j	÷	59									
		60	-								
		61									
		62					_				
		63									
		64									
		65						$\vdash$			
		66									Г
		67,	Г		Г	<u> </u>					
		68	Ÿ								Г
ĺ		69	T	Г	$\overline{}$		Π	$\Box$		<u> </u>	Π
		70	<del>                                     </del>				Г				
		71			Γ						Г
		72									Г
		72 73	<u> </u>		$\Box$		П				_
		74	T	Г	$\vdash$					Г	Γ
		75	Г	Г	Г		Γ				
		76		П	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>			
		77	į		Г						
		78	Ė	Г	$\vdash$	<b>-</b>					_
		79	Г								Г
		80		Н	$\vdash$		T-	$\vdash$			Т
		81	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$		$\vdash$	Т
		82				$\vdash$	T	Г		Г	Г
		83				$\vdash$					Г
		84			$\vdash$	$\vdash$	Г				
		85	$\vdash$	М		$\vdash$	T			П	Т
		86	l		$\vdash$		<del>                                     </del>	Т			Ι-
		87	$\vdash$	П	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$				Г
	_	88	$\vdash$	М			$\vdash$	$\vdash$			Н
		89						$\vdash$			
		90	<del></del>			_	<u> </u>	Г	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
		91	┢	Н	_		Ι	_			Т
		92	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	_
		93	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	_	Т
		94	$\vdash$	Н	$\vdash$	Ι-	<u> </u>	┢		$\vdash$	Т
		95	<u> </u>		$\vdash$	_	T	$\vdash$			_
		96	一	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$			Т
		97	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	Т
		98	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		Н	Н	Т
		99	_		<u> </u>		T	_	Т		Т

100

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cli	-				Date	<del></del>				
101											
101	ā	ina									
101	ᇤ	Orig									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149											
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		101									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		102									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		103									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		104									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149		105		_							
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106		<u> </u>							
109		107		L					L		Щ
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108	L	_		_					
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	<u> </u>	<u> </u>		<u>_</u>		_			$\Box$
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110		<u> </u>	<u> </u>			_			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	111	_	匚	<u> </u>	L	_			_	_
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	_	_	_	L		<u> </u>		_	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	$\square$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		-		Н
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	_	_	_		_		_	ļ	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	117	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ			<u> </u>	L	$\blacksquare$
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	<u> </u>			_	_		<u> </u>	<u> </u>	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_	L	<u> </u>		_		ļ		Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	<u> </u>	_	-	<u> </u>	-	$\vdash$	┝	_	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	├-	-	-	$\vdash$		$\vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	<u> </u>	-	-	-	-	-	_	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		⊢	<u> </u>	-	_	_	┝	<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			<u> </u>		_	_		├	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	ŀ	$\vdash$	-	├			$\vdash$	$\vdash$	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-	┢		_	_	-	⊢	$\vdash$	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-		-	-	-		-	$\vdash$	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	-		-	<del> </del>	$\vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	129	┝	⊢	⊢	-			_	-	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	├	<del> </del>	-			$\vdash$	-	$\vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	132	$\vdash$	┢	-	⊢	-	-	_	-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	133	┝	-	┢		┢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b>-</b>	134	$\vdash$	$\vdash$	┢		┢		$\vdash$	-	$\dashv$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del></del>	136	$\vdash$	$\vdash$	一	_	$\vdash$	-		-	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137	-	$\vdash$		_	-	_	_		$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	$\vdash$		$\vdash$	_	_	$\vdash$	-		Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Г	Г		l		$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140		t –	IТ	1	Т				H
142 143 144 145 146 147 148 149			$\vdash$	Г		Г	Г		Г		
143	$\Box$	142		Г		Γ	$\Box$				П
144		143	Π	Г	Γ		Г		Г		П
145			Г	Π	Ι	Г		Γ			$\Box$
146 147 148 149											
147 148 149					Γ						
148											
149					Γ						П
150											
		150									